	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET							SERIAL NO.				FILING DATE		3
•								APPLICANT	(S)			•	-	
						AFTER 2ND			<u> </u>					
	ASF	LEO	. AFTE	R 18T DMENT	AMEN	DMENT		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	
	MD	DEP	MD	DEP	MD	DEP			IND	DEP	· · IND	DEP	, IND	DEP
: 1	<b>\</b>	/			1.0	<del> </del>	1	51	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>			-
2	+				<u> </u>	-		52			<del></del>		<del> </del>	<del>  1 </del>
3	1	/	-	<del> </del>			1	<u>53</u> 54			<del> </del>	<del> </del>	<del>}</del>	<del> </del> -
5		/		<del> </del>		<del> </del>		55 :	# ×				<del> </del>	
6	$-\lambda$			<b>-</b>			1	56				<del> </del>		<del> </del>
7				-		·	1	57	1				1	
8							1	58			<u>+</u>			
9					14.		]:	59			,			
10	/					100	1	60						
11	1						1	61	- 3		<u> </u>	<b> </b>	<b></b>	
12	·		ļ		<u> </u>			62		<b> </b>		<del></del>		<u> </u>
13		$\sqcup \sqcup$	<u> </u>			<del> </del>		63		-	<b> </b>	ļ	ļ	<u> </u>
14		_ <del></del>				<del> </del>	ł	64		-	<b> </b>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
15	/	-				<del> </del>	ì	65 66		-	<del> </del>	<del> </del> -	1	
16 17		<del></del>				<del> </del>	į.	67	<del></del>		<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	<b>-</b>
17						<del>                                     </del>	1	68		<u> </u>		<del>                                     </del>		₹ <b>?</b> ?
19		<del>     </del>	<del></del>				2	69				i		
20				1		<del>                                     </del>	1	70				<u> </u>	1	
21		-			······		1	71						
22							1	72						
23							]	· 73						
24							1	74						
. 25							<b>!</b>	75		·				
26						ļ	İ	76						
27						ļ	1	77	<del></del>			ļ. ———		<u> </u>
28				<u> </u>		<del>                                     </del>	ļ	78					<del>  -</del>	<del></del>
29		· · · · · · · · · · · ·				<b></b>	i	79		<del> </del>		<del></del>	<del> </del>	
30						<del></del>		80 81						
31						<u> </u>	1	82					<del> </del>	
32 33						<del>                                     </del>	- 1	83						
34		-11-				1	1	84						
35							1	85						
36							]	86						t ÷
37								87				ļ <u>-</u>	<b> </b>	
38						ļ	l	88		<u> </u>		ļ	<b> </b>	,
39							ł	89		ļ	ļ	<del> </del>	<b> </b>	<b> </b>
40						ļ	<u> </u>	90		-		<del> </del>		<del> </del>
41	<u> </u>					-	l	91		ļ		<del> </del>		
42						<b></b>	l	92		-		<del> </del>	<del> </del>	
43				<del> </del>		-	<b>!</b>	93		ļ	<b> </b>	ļ	<del> </del>	
44						-	1	94 95			<del> </del>			
45			<del></del>		0	<del> </del>	l	96				<del></del>	<u> </u>	
46						<del> </del>		97						
48				<del> </del>		<u> </u>	I	98						L
49								99						
50								100						
	-7							TOTAL ::::					•	
OTAL IND.	$\alpha$			<u>.</u>		<u>.</u>		TOTAL IND.	-	<u>'</u>	-	<u>'_</u>	_	<u></u> ţ
OTAL	+							DEP. TOTAL						
LAMS	4							CLAIMS						